Index of Claims

App	lication/Control	No

10/797,566 Examiner

Rodney Amadiz

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MORISAWA, TOSHIKAZU

Art Unit

2629

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted.

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

<u> </u>	Claim		Date									Claim					
Cic	T	-	_	F -	<del>- '</del>		_	_	_				11113		$\neg$	_	
Final	Original	3/19/07										Final	Original				
	1	٧											51 52				
	2	1		Г									52			Г	
	3	1	Г	Г		Г				П			53	П	П	Г	
	4	1		Г		_	_						54			Г	
	5	V		1									55		$\neg$	Т	
	6	1	-	1			<del>                                     </del>	_					56		$\neg$	Г	
	7	1	$\vdash$	┢	┢	$\vdash$	$\vdash$	-	Ì	Н			57			Т	
<u> </u>	8	Ì	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	H		-	58	Н	$\neg$	Г	
	9	Ì	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$		-	-	$\vdash$		├──	59	$\vdash$	$\dashv$	_	
	10	Ì	-	┢	┢	$\vdash$	$\vdash$	_		-		<del> </del>	60	$\vdash$	$\dashv$	Н	
	11	1	$\vdash$	┢	-		$\vdash$	-				$\vdash$	61	$\vdash$	$\dashv$	_	
	12	1	$\vdash$	⊢	-	-	$\vdash$	-	_	$\vdash$		<u> </u>	62	-	$\dashv$	-	
	13	V	$\vdash$	├-	-	-		$\vdash$	-	$\vdash$		<u> </u>	63	-	-	_	
	14	Ì	$\vdash$	-	-	-		-	<del> </del>	-		<u> </u>	64	$\vdash$	-	_	
	15	<b>'</b>	$\vdash$	$\vdash$			-	-				<u> </u>	65	<del>  .  </del>	-	-	
	16	┢	$\vdash$	⊢	-	┝	⊢	-		$\vdash$		<u> </u>	66	H	-	-	
-	17		┝	-	⊢		$\vdash$	┢	$\vdash$	-			67	$\vdash$	-	H	
			├	-	-	-	-	-	-	-		-	68			_	
	18		<u> </u>	<u> </u>			⊢	-	<del> </del>			<u> </u>		<u> </u>		H	
-	19	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	⊢	<u> </u>			├	69			L	
<u> </u>	20	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>				70	-		L	
	21	<u> </u>	_		_			<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	71			L	
	22	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_			72		$\vdash$	_	
	23	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	L			73			_	
	24	╙	<u> </u>	╙	_			<u> </u>	<u> </u>				74	$\vdash$	_	_	
	25	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_				75	_		L	
	26	╙	L.	_	L			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$			76			_	
	27	<u> </u>	_	_	_			<u> </u>		_			77	Ш		L	
	28	╙		L					_				78	L		L	
	29	L	L		<u> </u>	<u></u>		L	L	L			79	L		L	
	30	L	L	L	L			L	L	L			80			L	
	31	L	<u>_</u>	┖				L					81			L	
	32	L	<u> </u>	L					L				82			L	
	33	L_						l					83			L	
	34												84				
	35	L											85	Ŀ			
	36											L	86				
	37												87				
	38	П											88				
	39	П						Г	Г				89				
	40	П											90				
	41	Г	Г										91				
	42	П	Γ	Γ.				Г					92				
	43	Г	Π	Π									93			Г	
	44	Π	Γ		Γ				Г				94		П		
	45			Г									95				
	46	П											96			Г	
	47	Г	1	Г	Г			$\Box$	Г				97	Г		Γ	
	48	Г	⇈	П		Г	T	$\vdash$	$\vdash$	П			98	<u> </u>		Г	
	49	Г	Г	Г	<u> </u>	<u> </u>			П	П			99		П	Г	
	50	Г	Т	Т			Τ	Т	$\vdash$	Г			100			Г	
		Ь		Щ.		Ь_	Ц_	ч	_		ı	Ь		Ц	L	Ь.	

Claim						Date	9			
ا <sub>≂</sub> ا	Original						l	l		l
Final	.ii									l
"	ا <u>ج</u>									
	1									
	51									
	51 52 53			Т	_					
	53				_		-		$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	54	_	_	$\vdash$	_	-	Н	-	$\vdash$	⊢
	54 55 56		_	<u> </u>	_	_			_	⊢
<u></u>	55					_		_	_	L
L	56									
	57									
	58 59									
	59									
-	60							Т	_	
$\vdash$	61		_	$\vdash$				$\vdash$		H
<b>—</b>	61 62		-	_	_	_		_	$\vdash$	-
$\vdash$	02	<u> </u>		_	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<b>-</b>
$\vdash$	63	oxdot	_	_			_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>
	64 65									_
ł	65									
	66			Г						Г
	66 67									
	68			<del>                                     </del>					_	-
$\vdash$	60		-	⊢	-	-		_	-	-
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79		_	<u> </u>	$\vdash$	_		⊢	-	-
	70	_	_				_	_	_	<u> </u>
<u></u>	71							_		_
	72									
	73									
	74									
	75		Т	_	_				<u> </u>	1
$\vdash$	76		-	-						H
<u> </u>	77	$\vdash$	┝╌	_		-		⊢	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	77	$\vdash$	<u> </u>	_	_		_	┝	$\vdash$	⊢
	/8	$\perp$	<u> </u>	_	_	_			_	_
	79		<u> </u>	_						
	80 81									
	81							ĺ		
	82									_
	83	<u> </u>	$\vdash$				_	$\vdash$		$\vdash$
<del></del>	84	$\vdash$	$\vdash$	Ė	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>
<del></del>	05	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	85 86	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	$\vdash$	$\vdash$
	86	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	87		<u> </u>		_		L_	<u> </u>	_	_
<u> </u>	88	L	L	L				L.		L.
	89									
	90							Г		
	91	_	<del>                                     </del>	1			П			_
	92	<del> </del>	├─	-	<u> </u>	┢	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
	93	<b>—</b>	<u> — </u>	$\vdash$	<b>—</b>	⊢	├—	├-	<del> </del>	_
	94		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	95		_	L	L	$oxed{oxed}$			_	L
L	96	L	L	L	L			L		
	97							Γ	Γ	
	98			<del>                                     </del>	_			<del>                                     </del>	$\vdash$	Г
<b></b>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	Ι-	$\vdash$	$\vdash$
<b></b>	99	-	├	-	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$

Tell   February   Fe	Cla	Date									
101											
103	Final	Origina									
103		101	$\neg$			_					
103		102									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104			_						
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	_		_	<u>.                                    </u>					$\Box$
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106			_	_	_		_		
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107	$\dashv$			-	_				
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100		_	-	_		_	-	_	
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		110	$\vdash$		_	-			_	-	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111								-	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112				$\Box$			$\Box$		
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115									
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116							_		_
120		117					<u> </u>				-
120		118	-		_		H	_	_		$\dashv$
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_		-	_	-		H		Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		-	-	┝	<del> </del>		$\vdash$	_	Н
123		122			H	-	┢	_	-		Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	_				$\vdash$	_	$\vdash$		Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124			Г	_			_		П
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									Ш
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>	_	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		_		<u> </u>	⊢	<u> </u>	-	-	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131				⊢	$\vdash$	$\vdash$	-	-	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	-	-	┝	$\vdash$		$\vdash$	┝		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		133			$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	-	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134					$\vdash$				П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Н
141		139			_	<del> </del>	<del> </del>	-	⊢		Н
142 143 144 145 146 147 148 149				_	⊢	├	⊢		$\vdash$	—	Н
143 144 145 146 147 148 149		142			-	-				-	H
144		143		_	$\vdash$	$\vdash$	_			$\vdash$	Н
145 146 147 148 149			Г	_	$\vdash$	$\vdash$	Г			Г	П
146 147 148 149		145									
148		146									
149					匚	$\Box$				$\Box$	Ш
		148	L	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	$\vdash$	<u> </u>	L	_	Ш
150			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Щ
	_	150			<u> </u>	L_	L	L	L	Ц	Ш